

असाधार्**ण** Extraordinary

भाग II—सण्ड 3—उप-खण्ड (il) PART II—Section 3—Sub-Section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 178]

नई बिल्ली, बृहस्पतिबार, मार्च 30, 1989/चैत्र 9, 1911

No. 178] NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 30, 1989/CHAITRA 9, 1911

इ.स. भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या की जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

जल-भूतल परिवहत मंत्रालय

(परिवहन पक्ष)

प्रधिसूचना

नई दिल्ली, 30 मार्च, 1989

का. आ. 244(ब्र):—मोटर यान प्रधिविषम, 1939 की धारा 36 की उप धारा (3) द्वारा प्रदत्त एक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार एवट्डारा निम्निलिखन बाहन, जिसका श्रिषकतम नदान भार तथा आगात उसके साथ मंनरन अनुसूची में दर्शाए गए हैं, के पंजीकरण के निए अनुमोदन प्रदान करनी है:——

श्रनसूची

। वाहन का प्रकार

2. वाष्ट्रन की चेंसिस संख्या

3. बाहन की इंजिन संख्या

4, बाह्य का भ्रमशंसित भार

330 एच पी के दो प्राइम मुबर्म

इब्ल्यू एम ए 510 1740 एम 062343 और डब्ल्यू एम ए 510 1741 एम. 62402

351-5459-038-6311 म्बं 351-5459-040-6311

श्रमले एक्सिल का भार 6,500 कि. ग्रा. पिछले एक्सिल का भार 26,000 कि. ग्रा. (टैंडम)

II 1. वाहन का प्रकार

400 एच पी का प्राइम मूबर

2. बाहन की चेसिस संख्या

417 002 0002

3. इंजिन संख्या

436-30861 49020 एच ए एन मेक

4. वाहन का अनुशंभित भार

अर्गले एक्सिल का भार 8,000 कि. ग्रा. पिछले एक्सिल का भार 32,000 कि. ग्रा.

(टैंडम)

III ट्रेलर्स (चार)

भाग I

हम चेसिस संख्या संख्या	गैर-लदान भार (कि. ग्रा.)	कुल ल दा न भार (कि.ग्रा.)	श्रक्षिकतम एक्सिल भार (कि. ग्रा.)
i. 12494	15,6000	1,20,000	30,000
2. 12495	15,6000	1,20.000	30,000
3. 12496	15,6000	1,20,000	30,000
4 12497	15,6000	1,20,000	30,000

भाग II

1. 12494 एवं 12495	31,200	2,40,000	30,000
 12496 एवं 12497 	3 1, 2 00	2,40,000	30,000

IV. स्वामित्व : मेसर्स ए बी सी इंडिया लिमिटेड, बम्बई।

- 2. वाहन के संबंध में उच्चतर भार सीमाएं प्रदान करने के प्रयोजनार्थ महाराष्ट्र राज्य सरकार की अनुसंसाओं के श्रनुसार महाराष्ट्र राज्य की सीमाओं के अंदर वाहन के प्रचालन के लिए उक्त छूट दी जाती है।
 - 3 उनन छूट निम्निलिखिन शनी पर भी निर्भर करेगी ---
 - (i) लोक निर्माण विभाग/स्थानीय प्राधिकरणों द्वारा विभिन्न भागी पर निर्दिष्ट भार प्रतिबंधो का अनुपालन किया जाएगा नथा बाहन को सड़कों पर लाने से पूर्व ऐसे प्राधिकरणों की अनुमनि प्राप्त की जाएगी।
 - (ii) महाराष्ट्र राज्य में सड़कों पर पुलों और श्रन्थ कास ड्रेनेज स्ट्रक्चरो पर से लदे हुए बाहन की गुजरने की श्रनुमित नहीं दी जाएगी तथा ट्रान्सपोर्टर को लोक निर्माण विभाग/स्थानीय प्राधिकरणों द्वारा यथा निर्दिष्ट बैड---लेवल डाइवर्सनों इत्यादि के माध्यम से निदया/नाले पार करने के लिए श्रपने स्वयं के प्रबंध करने होंगे।
 - (iii) इन मारी बाहनों के मूथमेंट के कारण प्रत्यक्ष प्रथवा श्रप्रक्ष्यक्ष किसी भी तरह से सड़क और सड़क स्ट्रक्चरों को कोई क्षिति पहुँचती है तो वह क्षिति राज्य के लोक निर्मीण विभाग द्वारा किए गए मूल्यांकन के श्रनुसार पूर्ण कप से ट्रांस-पोर्टरों द्वारा वहन की जाएगी।
 - (iv) इन भारी नाहनों के प्रत्येक मुदमेंट के संबंध में राज्य लोक निर्माण विभाग/स्थानीय प्राधिकरणों के संबंधित एक्जी-न्यृटिव इंजीनियर को प्रक्रिम सुचना दी जाएगी।
 - (v) ट्रांजिट के दौरान बाहुनों के उक्त कांबिनेशन ध्रयवा उनके कन्टेंट्स के फलस्वरूप यदि कोई क्षति होती है तो उसके लिए राज्य सरकार/लोक निर्मीण विभाग जिम्मेदार नहीं होगा।
 - (vi) बाह्नों के लिए दी गई यह अनुमित राज्य लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों के स्थानीय अधिकारियों को स्थिति की आवश्यकता को देखते हुए और सड़क और सड़क स्ट्रक्चरों की दया को ध्यान में रखने हुए इन वाहनों के मूबर्मेंट को बिनियमिंग करने अवशारोकने के अधिकार से विभिन्न नहीं करती।

- (vii) वाहन की एक्सट्रीमिटस की इंगित करने के लिए सभी श्रावण्यक चेतावनी मंकेतों जैसे दिन के समय लाल अंडे और राशि में लाल बक्ती लगाने की व्यवस्था की जाएगी।
- (viii) उक्त बाहुनों को यातायात के सामान्य प्रवाह का काई बाधा पहुँचाएं बिना चलाया जाएगा ।
 - (ix) ऐसे विजेष ट्रिपों के लिए गित 16 कि. मी. प्रति घंटा से अधिक नहीं होगी।
 - (x) इस भारी वाहन के मूबमेंट के लिए पेबमेंट की फिटनेस तथा विशेषकर निर्मित क्षेतों मे मोड़ो संबंधी प्रबंध की व्यव-हार्येता. सड़क बौड़ाई की पर्याण्यता, विटिकल क्षिलगरेंम की पर्याप्यता संबंधी निर्णय इस भारी वाहन के मूबमेंट से पहले लिया जाना चाहिए। ऐसा करना इसलिए जरुरी है कि क्योंकि इन बाहनों की लम्बाई, चौड़ाई और ऊंचाई असामान्य है।
 - (xi) मौजदा साइट कंडीसन, स्पेन लम्बाई को देखते हुए, अमुरक्षित स्ट्रक्चरों की देखते हुए, डाइवर्णन बनाने, बिकान की प्रोषिंग अथवा वृद्धि करने जैसे उपचारी उपाव किए जाने चाहिए। इन उपचारी उपायों को लोक निर्माण विभाग से संबंधित डिकीजनल इंजीनियरों से स्वीकृति लेने के बाद ट्रान्सपोर्टर के खर्च पर किए जाने चाहिए।
 - (xii) ग्रब दी गई ग्रनुमित लोक निर्माण विभाग के क्षेत्राधिकार के अंदर ग्राने वाने सड़कों के भागों पर ही लागू होगी और मार्ग में निकायों तथा ग्रन्य विभागों के क्षेत्राधिकार में ग्राने वाली सड़कों तथा सड़क स्ट्रक्चरों पर ग्रपने वाहनों को चलाने के लिए कम्पनी को संबंधित प्राधिकारियों में ग्रानुमित लेनी होगी।
- 4. यदि बाहृत का प्रयोग महाराष्ट्र राज्य के बाहर किया जाना हो तो ऐसे प्रचालन के लिए संबंधित राज्य के लेक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों की पूर्वांतुमित प्राप्त करनी होगी तथा प्रचालन उकत राज्य के लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों द्वारा निर्विष्ट मार्गी तथा राज्य सरकार/स्थानीय निकायों द्वारा स्ट्रक्चरों, मार्गी, पुलों, पुलियों को सुरक्षित रखने तथा श्रन्य सड़क प्रयोक्ताओं की सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए निर्धारित की गई णतों के श्रनुरूप किया जा मकेगा जिसके लिए इन प्रचालनों के लिए प्रत्येक प्रचालन के सम्प्र राज्य लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों तथा पृलिस प्राधिकारियों को प्रचालक द्वारा समृचित रूप से मुचना दी जाएगी।

[सं. ग्रार टी-11011/33/88--टी ए जी] बी. ग्रार. चव्हाण, संयुक्त सिधव

MINISTRY OF SURFACE TRANSPORT

(Transport Wing)

NOTIFICATION

New Delhi, the 30th March, 1989

S.O. 244 (E):- In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of Section 36 of Motor Vehicles Act, 1939, the Central Government hereby accords approval to the registration of following vehicle, the maximum safe laten weight and dimensions of the same mentioned in the schedule appended hereto:-

SCHEDULE

L. 1. Type of Vehicle

Two Prime Movers of 330 H.P.

2. Chassis Number of the Vehicle

WMA 510 1740 M 062343 & WMA 510 1741 M 062402

3. Engine Number of the Vehicle

351-5459-038-6311 & 351-5459-040-6311

4. Recommended load of the Vehicle

Front Axle Load 6,500 Kgs.

Rear Axle Load 26,000 Kgs. (Tandem)

U. t. Typ: of Vehicle : Prime Mover of 400 H.P.

2. Chassis Number of the vehicle : 417 002 0002

3. Engine No. : 436-30861 49020 of M.A.N. make

4. Recommended load of vehicle. : From Axle Load 8,000 Kgs.

Rear Axle I and 32,000 Kgs. (Tandem)

III. Trailers (Four)

PART--I

Sr. Chassi No.	s No. Unladen weight (Kgs.)	Gross laden weight (Kgs.)	Maximum Axle weight (Kgs.)
1. 12494	15,6000	1,20,000	30,000
2. 12495	15,6000	1,20,000	30,000
3, 12496	15,6000	1,20,000	30,000
4. 12497	1 5,6000	1,20,000	30,000
PART—II			
1. 12494 & 1	2495 31,200	2,40,000	30,000
2, 12496 & 1	2497 31,200	2,40.000	30,000

IV. Owned by

M/s ABC India Limited, Bombay.

- 2. The above relaxation for the purpose of assigning higher weight limits to respect of the vehicle, the operation of the vehicle within the limits of State of Maharashtra is as per the recommendations of the State Government of Maharashtra.
- 3. The above relaxation is also subject to the conditions that:-
 - (i) load restrictions on various roads stip lated by the Public Works D. partment/Local Authorities will be observed and permission of such Authorities will be obtained before the vehicles are put on the roads.
 - (ii) the loaded vehicle will not be allowed to pass over bridges and other cross-drainage structures on the roads in the State of Maharashtra and the transporter will have to make his own arrangements to cross the rivers/malla, through bed-level diversions etc. as directed by the Public Works Department/Local Authorities.
 - (iii) Any damage to the road and road structures either directly or indirectly due to the movement of these heavy vehicles shall be borne wholly by the transporters as per the assessment by the State P.W.D.
 - (iv) Advance intimation shall be given to the concerned Executive Engineer of the State PWD/Local bodies regarding each movement of these heavy vehicles.
 - (v) The State Govt./PWD shall not be responsible for any damages that may be sustained either by the said combination of vehicles or their contents consequent during the transit.
 - (vi) The grant of this permission of vehicles does not prevent the local officers of the State PWD/Local bodies from regulating or stopping the movement of these vehicles depending upon the exigencies of the situation and having regard to the condition of the road and road structures.
 - (vii) All the necessary warning signals such as red flags in the day time and red light in the night time shall be provided to indicate the extremiters of the vehicle clearly.
 - (viii) The said vehicles shall be moved without any hindrance to the normal flow of traffic.
 - (ix) For such special trips, the speeds shall not exceed 16kms/hour.

- (x) The fitness of pavement for the movement of this heavy vehicle as well as the feasibility of negotiating the curves especially in built up areas, sufficiency of road width, sufficiency of vertical clearance should be d ecided upon prior to the movement of these heavy vehicles. This is because the overall length, breadth, and height of these vehicles are abnormal.
- (xi) The remedial measures, such as forming of diversion, proping or increasing the cushion should be done for the unsafe structures depending upon the prevailing site condition, the span lengths. These remedial measures should be carried out at the cost of transporter after getting clearance from the concerned Divisional Engineers of the Public Works Department.
- (xii) The primission granted now shall apply only to the portions of the roads lying within the jurisdictions of the Public Works Department and permission for plying their vehicles over roads and road structures vested with the local bodies and other departments in the route, if any, has to be obtained by the company from the concerned authorities.
- 4. In case the vehicle is to be used outside the State of Maharashtra, such an operation will be with the prior approval of the concerned State PWD/Local Bodies, and on the route as may be specified by the said State PWD/Local bodies and will also be subject to such conditions as the State Government/Local Bodies may specify for the safety of structures, roads, bridges, culverts and with due regard to safety to all road users, for which the State PWD/Local Bodies and the police authorities will be kept duly informed by the operator, every the operations are affected.

[No. RT-11011/33/88-FAG] B.R. CIIAVAN, Jt. Secy.